

# Grandes Cultures

Service Régional de la Protection des Végétaux Site de Marmilhat BP 45 63370 LEMPDES Tél. 04.73.42.14.83 Fax 04.73.90.83.70

Imprimé à la Station d'Avertissements Agricoles de la DRAF AUVERGNE

Le Directeur gérant : D. DIDELOT

Publication périodique C.P.P.A.P n°23145AD ISSN n°1254.6372

Tarifs : Courrier : 55 € Fax : 50 € Internet : 45 €

# AVERTISSEMENTS

AGRICOLES®

POUR DE BONNES PRATIQUES AGRICOLES

# AUVERGNE

Bulletins Techniques des Stations d'Avertissements Agricoles n°1 du 24 janvier 2002 – 1 page

# **COLZA**

N'oubliez pas de remettre en place les cuvettes jaunes.

### Charançons et grosses altises

Les comptages larvaires effectués (voir tableau ci-dessous) montrent une très faible pression des insectes à l'automne. Peu de parcelles nécessitaient donc une intervention spécifique l'automne dernier.

Comptage larvaire dans des témoins

Lieu	Altises	Charançon du bourgeon terminal
Gennetines	0	0
Pouzy Mézangy	0	0
Domérat	0	0
St Victor	0	0
Joze	0	0
Loriges	0	0

# **CEREALES**

Stade: Levée à plein tallage.

Les dégâts liés au gel de décembre semble en général peu importants : quelques feuilles ont été détruites et quelques pieds ont disparu.

# Bilan piétin-verse

L'année 2001 a été marquée par une présence importante de piétin verse dans les terrains habituellement concernés (sablolimoneux) et par l'observation de la maladie dans certaines parcelles argilo-calcaires. Cette progression de la maladie est en grande partie due à des conditions climatiques hivernales et printanières très favorables à la maladie. Les pluies fréquentes associées à la douceur ont permis la réalisation continue de nombreuses contaminations entre les mois d'octobre et d'avril.

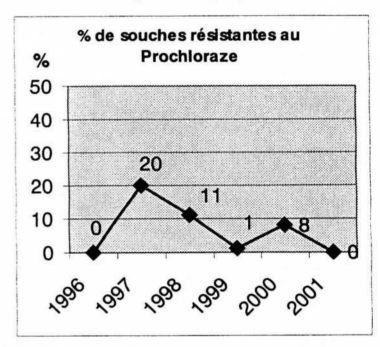
## Les différentes souches de piétin

Comme au niveau national, nous observons depuis quelques années une régression des souches lentes.

### Evolution des résistances

On ne note pas d'évolution importante du niveau de résistance au prochloraze dans la région (voir graphique ci-dessous).

Les tests de résistance au cyprodinil sont en cours de réalisation. Les résultats vous seront communiqués dés que possible.



### Stratégie pour 2002

Comme nous l'avons signalé l'année dernière, l'alternance des deux matières actives (Cyprodinil et prochloraze) dans une même parcelle nous semble la meilleure solution. La même matière active ne revenant ainsi que tous les 4 à 5 ans dans les rotations les plus courtes.

### **Perspectives**

Depuis maintenant deux ans, de nouvelles variétés présentent une tolérance au piétinverse permettant de se passer de protection fongicide.

Malheureusement pour l'instant, ces variétés ne présentent pas les caractéristiques de précocité et de qualité nécessaires à leur développement dans la région.

P168